

# Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Martin Velecký**

Studijní program: N3502 Architektura a stavitelství

Studijní obor: 3501T011 Architektura a stavitelství

Téma: **Knihovna v Ostravě  
Library in Ostrava**

Zásady pro vypracování:

Navrhněte v lokalitě situované v okrajové poloze centra města Ostravy v prostoru vymezeném ulicemi Švabinského a Podbradova univerzitní knihovnu s doprovodnými funkcemi. Jako směr pro část knihovnickou použijte stavební program MVK. Nedílnou součástí řešení budou přílehlé veřejné prostory. Návrh funkčního využití a řešení veřejného prostoru bude vyžadovat názor na ideální uspořádání v lokalitě na okraji centra města. Vyřešte návaznost na urbanistickou strukturu Moravské Ostravy a napojení na komunikační kostru města a regionu. Vyjádřete názor na likvidaci urbanistických dopravních bariér v této lokalitě a souvisejícím území.

Rozsah grafických prací: dle potřeby

Rozsah průvodní zprávy: dle potřeby

Závěrečná prezentace: powerpoint, výkresy, model

K diplomové práci bude přiložen plakát velikosti A1 na výšku.

Seznam doporučené odborné literatury:

1. Syrový: Architektura – svět devátého století.
2. Koch: Evropská architektura.
3. Frampton K. Moderní architektura, Academia 2004.
4. Haas Felix: Architektura 20. století.
5. Hollingsworth, M. Architektura 20. století.
6. Hruška, J., Zajíc, J. Vývoj urbanismu I. a II. díl, VUT – FA, Praha 1996.
7. Mencl, V. Lidová architektura, Academia 1980.
8. Kahn Louis: Ticho a světlo.
9. Norberg-Schulz, Ch. Genius loci, Odeon 1994.
10. Camillo Sitte: Stavba města podle uměleckých zásad, ARCH 1995.
11. Menlová, Rákosník, Semeráková. Nauka o budovách 10,20.
12. Škabrada, J. Konstrukce historických staveb, Argo 2003.
13. Kolektiv: Dějiny Evropy, Argo 2001 (nebo obdobné).
14. Scruton Roger: Průvodce...po moderní kultuře, Academia 2002.
15. Gombrich Ernst: Příběh umění.
16. Smith, E.L. Artoday.

- 17.Von Meiss, Pierre. Element sof Architecture from form to place, E+FN Spon, 2000.
- 18.Hertzberger, H. Leson For Students Of Architecture.
- 19.Ching, Francis, D.K. Architecture: Form, Space and Order.
- 20.Leupen, Bernard. Design and analysis.
- 21.Krier Rob: Elements of Architecture, Architectural Design.
- 22.Neufert, E. Navrhování staveb, Consultinvest 1995.
- 23.Vyhláška . 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb.
- 24.Výkony a honorá e architekt , inženýr a technik inných ve výstavb (viz [www.cka.cz](http://www.cka.cz)), KA 2003.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Doc. Ing.arch. Petr Hráš**

Datum zadání: 30.10.2009

Datum odevzdání: 03.05.2010

---

Ing.arch. Aleš Student  
*vedoucí katedry*

---

doc. Ing. Darja Kubešková Skulinová, Ph.D.  
*děkanka fakulty*